

AVERTISSEMENT GRANDES CULTURES

destiné aux Agriculteurs du Lauragais, de la Piège et du Razès, rédigé en collaboration avec la ferme de Loudes et la Chambre d'Agriculture.

N° 2 C du 25/02/98

GRANDES CULTURES N° 2

POIS:

Semis tardifs: Sitones traitez

COLZA:

Le point sur les ravageurs

BLE:

Le point sur les maladies

POIS PROTEAGINEUX

Les semis tardifs réalisés en Janvier voire début Février sont actuellement au stade 2-3 feuilles.

On constate une activité des Sitones qui se traduit par de nombreuses encoches sur les feuilles supérieures.

Un comptage sur quelques plantes permet d'estimer l'intensité de l'attaque.

Si les conditions météo redeviennent douces, l'activité de ce ravageur sera d'autant plus importante

A ce stade un traitement est nécessaire lorsque plus de la moitié des folioles sont mordues.

Vous pouvez intervenir avec:

| DECIS | 0.25 | L/HA |
|-------------|------|------|
| DECIS MICRO | 0.1 | KG |
| BAYTHROID | 0.3 | L |
| TALSTAR FLO | 0.1 | L |

COLZA

Ces cultures actuellement en plein développement sont entre les stades C2 à D1.

Les Charançons de la tige ont été quasiment absents de nos cuvettes jaunes sauf dans la partie Nord-ouest, piège des Cassès; quelques captures y ont été enregistrées la semaine dernière.

Dans cette zone où si vous possédez vos propres cuvettes et que vous notiez des prises, n'hésitez pas à intervenir entre le stade "reprise de végétation" et le stade "tige de 20 cm".

La nuisibilité de ce charançon peut-être importante.

Pour l'instant les Méligèthes ne se sont pas encore manifestés; le stade sensible commence à D1 (boutons accolés).

Un prochain bulletin fera le point sur le traitement

Vous pouvez intervenir avec:

| TALSTAR FLO | 0.1 | L/HA |
|----------------|------|------|
| BAYTHROID | 0.3 | L |
| DECIS MICRO | 0.08 | KG |
| KARATE XPRESS | 0.15 | L |
| TRACKER 108 EC | 0.09 | L |
| | | |



51598

DIRECTION RÉGIONALE DE L'AGRICULTURE ET DE LA FORÊT SERVICE RÉGIONAL DE LA PROTECTION DES VÉGÉTAUX ZAC D'ALCO B.P. 3056 34034 MONTPELLIER CEDEX 01 Tel.: 67.10.19.50 - Fax: 67.03.10.21

PUBLICATION PÉRIODIQUE IMPRIMERIE DE LA STATION LANGUEDOC-ROUSSILLON LE DIRECTEUR M. FREYDIER - Nº D'inscription 531 AD ABONNEMENT ANNUEL - RÉGISSEUR DE RECETTES DE LA D.R.A.F. C.C.P. MONTPELLIER 5238-12 G



Stade C2 (32)

Entre-nœuds visibles. On voit un étranglement vert clair à la base des nouveaux pétioles. C'est la tige.

Stade D1 (51)

Boutons accolés encore cachés par les feuilles terminales.

Stade C1 (31)
Reprise de végétation.
Apparition de jeunes feuilles.





BLES

Ces cultures sont actuellement en avance sur le plan végétatif; les 1° semis (fin Oct. début Nov.) sont en début redressement, les autres sont en cours de tallage. La situation sanitaire est dans l'ensemble bonne.

La Rouille brune est quasiment absente; quelques pustules sont parfois visibles mais localisées à la base des plantes sur des feuilles déjà en partie desséchées. La Septoriose est également absente.

Par contre l'Oïdium est présent depuis plusieurs semaines mais son évolution est pour l'instant très faible.

Avec des cultures denses facilitant le maintien de l'humidité et un retour de températures plus douces il peut rapidement se développer à nouveau.

Surveillez son évolution particulièrement sur variétés sensibles et de semis précoces

En l'absence d'autres maladies une intervention pourra être envisagée, si nécessaire, visant l'oïdium.

Vous pouvez utiliser:

BOSCOR 1 L/HA CORBEL 1 L

Pour une utilisation de FORTRESS à 0.3 L/HA, le positionnement doit être préventif, en l'absence de maladie ou à un niveau de présence faible

ORGES

Pour l'instant ces cultures sont également saines.

L'Oïdium est peu présent sur les quelques parcelles que nous avons pu voir.

Quelques tâches d'Helminthosporiose ou Rhynchosporiose sont également observables mais sans incidences Aucune intervention ne se justifie pour l'instant.